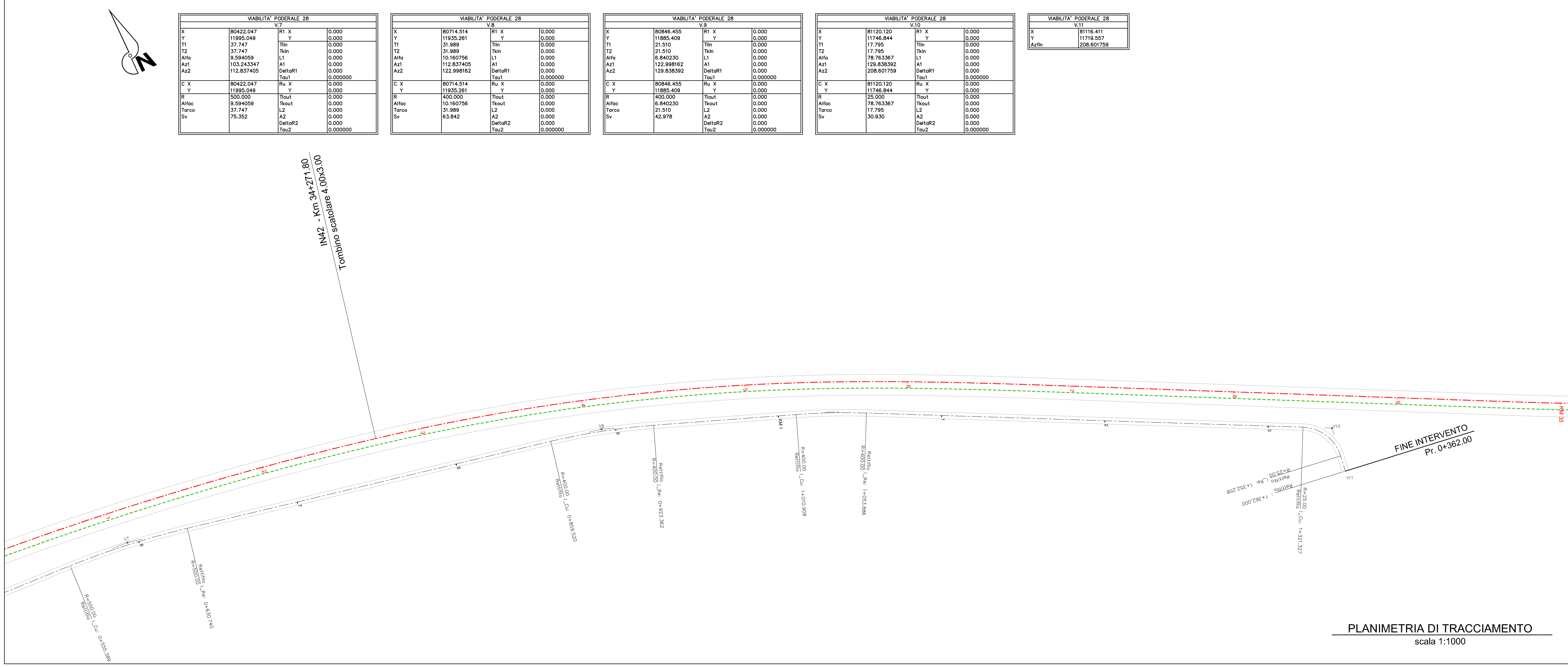


PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:1000



PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
scala 1:1000

VIABILITA' PODERALE 28		VIABILITA' PODERALE 28		VIABILITA' PODERALE 28		VIABILITA' PODERALE 28		VIABILITA' PODERALE 28		VIABILITA' PODERALE 28	
V.7		V.8		V.9		V.10		V.11		V.12	
X	60422.047	R1 X	0.000	X	80714.514	R1 X	0.000	X	80846.455	R1 X	0.000
Y	11995.049	R1 Y	0.000	Y	11935.261	R1 Y	0.000	Y	11885.409	R1 Y	0.000
T1	217.747	Tin	0.000	T1	31.989	Tin	0.000	T1	17.795	Tin	0.000
T2	37.747	Tkn	0.000	T2	31.989	Tkn	0.000	T2	17.795	Tkn	0.000
Alfa	9.594059	L1	0.000	Alfa	10.160756	L1	0.000	Alfa	78.763367	L1	0.000
Az1	103.243347	A1	0.000	Az1	112.837405	A1	0.000	Az1	129.983677	A1	0.000
Az2	112.837405	DeltaR1	0.000	Az2	122.998162	DeltaR1	0.000	Az2	208.601759	DeltaR1	0.000
		Tau1	0.000000			Tau1	0.000000			Tau1	0.000000
C X	60422.047	Ru X	0.000	C X	80714.514	Ru X	0.000	C X	81120.120	Ru X	0.000
R	11995.049	Y	0.000	R	11935.261	Y	0.000	R	11885.409	Y	0.000
Alfac	500.000	Tkout	0.000	Alfac	400.000	Tkout	0.000	R	400.000	Tkout	0.000
Tarco	9.594059	L2	0.000	Alfac	10.160756	L2	0.000	Alfac	6.840230	L2	0.000
Sv	37.747	A2	0.000	Tarco	31.989	A2	0.000	Tarco	21.510	A2	0.000
		DeltaR2	0.000	Sv	53.842	DeltaR2	0.000	Sv	42.978	DeltaR2	0.000
		Tau2	0.000000			Tau2	0.000000			Tau2	0.000000

COMMITTENTE:  RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DIREZIONE LAVORI:  ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

APPALTATORE:  salini impregio  ASTALDI  GIP

PROGETTAZIONE:  TECH PROJECT  Lombardi  SIP

PROGETTO ESECUTIVO
DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA

DISEGNO
NVP001 - Viabilità Podereale 28
Planimetria di progetto e di tracciamento
Tav. 2 di 2

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	1:1000
Ing. M. RUFFO	Ing. G. TANZI	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS39	10	E	ZZ	P7	NVP280	002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	G. Tanzi	14/04/19	A. Nardone	14/04/19	G. Tanzi	14/04/19	Ing. G. TANZI	

File: RS39-10-E-ZZ-P7-NVP280-002_A.DWG n. Elab.: